

LINOMAG krem 0,2 g/g 100 g



Cena: 28,95 PLN

Opis słownikowy

Dawka	0,2 g/g
Opakowanie	100 g (tuba)
Postać	krem
Producent	PRZEDSIĘBIORSTWO FARMACEUTYCZNE "ZIOŁOLEK" SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Lek
Substancja czynna	Lini oleum virginale

Opis produktu

WskazaniaKrem LINOMAG® polecany jest do pielęgnacji skóry. Natłuszcza i nawilża skórę, zmniejszając jej suchość i złuszczenie, redukując wpływ niekorzystnych czynników zewnętrznych. Wielonasycone egzogenne kwasy tłuszczowe zawarte w preparacie normalizują funkcje skóry i przyspieszają jej regenerację. Wspomagająco w chorobach skóry, takich jak: Wyprysk, Odparzenia, Stany nadmiernej suchości skóry. Łagodzenie objawów łuszczycy. **Działanie** Wielonasycone egzogenne kwasy tłuszczowe wchodzące w skład substancji czynnej, poprzez swój udział w metabolizmie lipidów są niezbędne do utrzymania prawidłowego stanu skóry. Działanie to zależy w głównej mierze od zawartości niezbędnych kwasów tłuszczowych: kwasu linolowego i kwasu linolenowego. Wpływają również korzystnie na utrzymanie i regenerację naturalnej bariery skóry. **Sposób użycia** Zewnętrznie do tamponów i wcierania. W zależności od rodzaju schorzenia stosować jeden do trzech razy na dobę. Lekko rozprowadzić cienką warstwę kremu bezpośrednio na zmienioną chorobowo powierzchnię skóry lub nałożyć grubą warstwę na stosowanym opatrunku. W łuszczycy wskazane stosowanie maści dwa do trzech razy na dobę lub wg wskazań lekarza. **Ważne** Przeciwwskazania: Wyprysk łojotokowy. Uczulenie na lanolinę lub którykolwiek składnik preparatu. Ze względu na zawartość kwasu borowego nie stosować u dzieci. Nie stosować na błony śluzowe i uszkodzoną skórę. **Przechowywanie** Lek należy przechowywać w miejscu niedostępnym i niewidocznym dla dzieci. Przechowywać w temperaturze nie wyższej niż 25°C. Nie należy stosować leku Linomag® po upływie terminu ważności zamieszczonego na opakowaniu. **Skład** Substancją czynną: Linomag płyn (Lini oleum virginale 3:1) - 20 g oraz substancje pomocnicze: maść z kwasem borowym 3% (wazelina biała, kwas borowy), euceryna (cholesterol, parafina stała, lanolina bezwodna, wazelina biała), lanolina bezwodna.